閥島 VTSA-MP-NPT

訂貨編號: 539216



資料表

特性	值
電氣控制	AP 接口 IO-Link® multi-pin 插頭
端子類型	44
工作介質	壓縮空氣,符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和嚮導介質說明	可用潤滑介質工作(之後須一直潤滑介質工作)
環境溫度	-5 °C50 °C
儲存溫度	-20 °C60 °C
相對空氣濕度	0 - 90%
防護等級	IP65 NEMA 4
耐腐蝕等級 CRC	0-無耐腐蝕能力
工作壓力	-0.09 Mpa1 Mpa -0.9 bar10 bar
嚮導壓力 Mpa	0.3 Mpa1 Mpa
響導壓力	3 bar10 bar
工作壓力,用於具有內嚮導氣源的閥島	0.3 Mpa1 Mpa 3 bar10 bar
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-B1/B2-L
CE 認證(見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令
CE 標記(見合格聲明)	符合英國 EMC 指令符合英國 RoHS 指令符合英國 RoHS 指令符合英國電氣設備相關規定
KC 標記	KC-EMV
認證	BIA C-Tick c UL us - 認證 (OL)
材料說明	RoHS 合規
閥島結構	模組化,可混合使用多種規格的閥
最大閥位數量	32
壓力區最大數量	32
驅動方式	電控

特性	值
閥功能	2x 二口二位單穩態,常閉 2x 三口二位,單穩態,常闭 2x 三口二位,單穩態,常闭 2x 三口二位內,開,單穩態 2 個三口二位閥,開/閉,單穩態 五口二位雙電控 五口二位,雙穩態,具有主控訊號 五口二位內,單穩態 五口二位閥,單穩態,具有安全功能 五口三位,中壓式 五口三位中洩式 五口三位中封式 五口三位,氣口 2 進氣,氣口 4 排氣
	活塞閘閥
閥尺寸	18 mm 26 mm 42 mm 52 mm 65 mm
響導氣源	外部 內嚮導
最大標準標稱流量	18 mm 時為 550 l/min 26 mm 時為 1100 l/min 42 mm 時為 1300 l/min 52 mm 時為 2900 l/min 65 mm 時為 4000 l/min
適用於真空	是
排氣功能	透過節流板
工作口	1/8 NPT 1/4 NPT 3/8 NPT 1/2 NPT QS-6 QS-8 QS-10 QS-12 QS-16
訊號狀態顯示器	LED
標稱操作電壓 DC	24 V
允許的電壓波動	+/- 10 %